

UNE ESPÈCE INDO-CHINOISE DU GENRE *SARCOSPERMA*,
DE LA FAMILLE DES *SAPOTACÉES*,

PAR M. HENRI LECOMTE.

Le genre *Sarcosperma* fut créé par Hooker f. pour une Sapotacée à feuilles stipulées et dont les fleurs sont disposées en grappes simples ou rameuses à l'aisselle des feuilles. Le limbe des feuilles est d'ailleurs bien caractérisé par sa nervation, car les nervures secondaires sont réunies par des nervures de troisième ordre à peu près parallèles entre elles, nombreuses et disposées de façon à être à peu près perpendiculaires à la côte. Ces trois caractères : stipules, mode de nervation des feuilles et forme de l'inflorescence, font de cette Sapotacée un genre bien distinct dans le groupe des Sidéroxyliées. Réduit à quelques espèces, ce genre n'était jusqu'ici connu que dans l'Inde, dans la presqu'île de Malacca et en Chine. Il était donc tout naturel de le rencontrer dans l'Indo-Chine qui constitue un pays intermédiaire entre l'Inde et la Chine : en effet, dans les récoltes du Père Bon, nous avons eu la bonne fortune de rencontrer un spécimen malheureusement réduit à un rameau feuillé portant un fruit non mûr, que nous avons dû rapporter au genre *Sarcosperma*.

Ce *Sarcosperma* ne présente pas de domaties sur ses feuilles et, par conséquent, par ce caractère négatif, il s'éloigne nettement des espèces *S. arborea* Hook f. et *S. paniculata* Stapf et King. D'autre part, sa nervation tertiaire très serrée la distingue complètement des espèces *S. Griffithii* Benth. et *S. pedunculata* Hemsl. qui ont, comme la plante d'Indo-Chine, des feuilles dépourvues de domaties.

***Sarcosperma tonkinensis* sp. nov.**

Arbor 8-10 m. *alta*. *Ramuli* *graciles*. *Folia* *alterna*; *stipulæ* *caducæ*; *petiolus* *supra* *canaliculatus* 1.5-2 centim. *longus*; *limbus* *subcoriaceus* *ovato-oblongus*, 8-11 centim. *longus* 3-4 centim. *latus*, *basi* *leviter* *attenuatus*, *apice* *acutus* *vel* *brevisiter* *acuminatus*; *nervi* *utrinque* 11, *curvati*, *supra* *prominentes*; *nervi* *numerosi*, *graciles*, *paralleli* *versus* *costam*. *Spica* *axillaris* 5 centim. *longa*. *Flores* *incogniti*. *Fructus* *baccatus* *pedicello* 3 millim. *longo* *instructus*, 1-semiatus, *oliviformis*, 2.3 centim. *longus*. *Seem* *immaturum*.

Nom vernaculaire : *Cây béc*.

Tonkin, Ninh thài, forêt de Mùn lang. P. Bon N° 3.974.

Le nombre des espèces du genre *Sarcosperma* se trouve donc élevé actuellement à six appartenant exclusivement à la flore asiatique, et l'aire de dispersion s'étend sans interruption de l'Inde à la Chine.